

PROCESO GESTIÓN OPERACIÓN LÍNEA DE SERVICIO - SERVICIOS AGROINDUSTRIALES

CONCEPTO TECNICO

Aprobación: DIRECTOR AGROINDUSTRIAL

GOL-AIS-FO-32

Versión 3 Fecha: 17/02/2015

Pág. 1 De 4

		0003-15		
	CONSECUTIVO			
CLIENTE	FUNDACION PAG	CIFIC RUBIALES		
FECHA	07 de Mayo de 20	115		

CORRESPONDE A:

Contrato N° 64 de 2014

Representante: INVARCON S.A.S

FASE II

Fecha Inicio: 21/09/2014

Fecha Finalización: 01/05/2015

Objeto: Mecanización, Entrega y Aplicación de Insumos Enmiendas, Entrega de fertilizantes orgánicos, compuestos y semilla de kudzú. Y Siembra de Semilla de Brachiaria decumbens y dictyoneura y aplicación de insumo fertilizante. Para el Proyecto GIS "Granjas Integrales Sostenibles" a quince (15) beneficiarios de la vereda de Santa Helena, parcelación los Cerros, en Puerto Gaitán, Meta.

FASE I

Fecha Inicio: 29/09/2014

Fecha Finalización: 13/04/2015

Objeto: Mecanización, Entrega y aplicación de insumos enmiendas, entrega de fertilizantes orgánicos y compuestos, entrega de semillas de plátano, yuca, maíz, hortalizas, insumos agroquímicos (fungicidas, insecticidas y foliares), entrega de árboles frutales, instalación para aves de corral y huerta casera a dieciséis (16) beneficiarios de la vereda de Santa Helena, parcelación los Cerros en Puerto Gaitán, Meta.

1. ANTECEDENTES

- 1. El contrato hace parte del desarrollo del proyecto "Fortalecimiento de la Soberanía Alimentaria" con el establecimiento de sistemas de producción integral sostenible combinando la producción agrícola y pecuaria con el fin de autoabastecer el suministro de alimento limpio en la comunidad de la parcelación Los Cerros Vereda Santa Helena, contribuyendo así al beneficio de las familias 31 familias- de la comunidad parcelación los Cerros.
- 2. Los términos de referencia redactados para la contratación de proveedores de insumos y bienes y servicios, discrimina las actividades y la realización cronológica de éstas.



PROCESO GESTIÓN OPERACIÓN LÍNEA DE SERVICIO - SERVICIOS AGROINDUSTRIALES

CONCEPTO TECNICO

Aprobación: DIRECTOR AGROINDUSTRIAL

GOL-AIS-FO-32

Versión 3 Fecha: 17/02/2015

Pág. 2 De 4

2. HECHOS Y/O RAZONES TECNICAS:

CUMPLIMIENTO AL OBJETO CONTRACTUAL

Para el ajuste a los desembolsos pactados entre el Contratista y el Contratante (FUNDACIÓN PACIFIC RUBIALES) se dividen de acuerdo al número y monto de los desembolsos pactados entre la Fundación y el contratista, y de acuerdo a la realización cronológica de actividades contempladas en los términos de referencia del proyecto.

El objetivo del contratista consistió en Realizar:

En la FASE I 16 familias, los siguiente.

- La preparación en alistamiento del suelos y la aplicación e incorporación de enmiendas en 8 Hectáreas, cada familia de 0.5 Hectáreas.
- La entrega de enmiendas aplicadas por el contratista 8 bultos de Cal dolomita, 3 bultos de Yeso agrícola, 4 bultos roca fosfórica.
- La entrega de fertilizantes orgánicos nombre comercial Aboniza 14 bultos de 50 Kg y compuestos. 4 bultos de 50 Kg de KCL, 2 bultos de 50 Kg de DAP, 5 bultos de 50 Kg de Urea al 46%, 1 bulto de Zinacop (20 kg), Micorrizas 4 bultos de 50 Kg, Cal viva 1 bulto de 50 Kg, Azufre 1 bulto de 50 Kg y 9 Kg de Triple 18.
- Entrega de semilla de plátano 162 cormos, entrega de un bulto de 75 Kg de semilla de yuca, 3 Kg de semilla de maíz, 2 Kg de semilla de kudzú y 1 Kg de Fríjol guandul.
- 21 sobres de semilla de hortalizas relacionadas; 2 de pepino, 2 tomate santa clara, 2 tomate santa cruz, 2 cebolla cabezona, 2 cebolla larga, 2 badea, 2 ahuyama, 2 pimentón, 2 maracuyá, 2 cilantro y 1 patilla.
- 12 árboles frutales relacionados; 2 de naranja, 2 de limón, 2 de mandarina, 2 de guayaba, 2 guanábanas, 2 aguacates.
- 6 productos para el control sanitario, relacionados; Dipel 1 Kg, Carbendazinc 1 Lt, Agrotín 1 Lt, Inhibidor de síntesis de Quitina 2 Lt y 1 Kg de tricholl.
- Fertilizante foliar 1 Kg.
- 5 rollos de malla hexagonal 11/4" de 1,8 mts x 36 mt de largo y un rollo de poli-sombra de 35 % de 35 mts.

En la **FASE II** 15 familias, los siguiente.

- La preparación en alistamiento del suelos y la aplicación e incorporación de enmiendas en 4 Hectáreas, cada familia de 0.25 Hectáreas.
- La entrega de enmiendas aplicadas por el contratista 4 bultos de Cal



PROCESO GESTIÓN OPERACIÓN LÍNEA DE SERVICIO - SERVICIOS AGROINDUSTRIALES	GOL-AIS-FO-32	
CONCEPTO TECNICO	Aprobación: DIRECTOR AGROINDUSTRIAL	

Versión 3 Fecha: 17/02/2015

Pág. 3 De 4

dolomita, 1 bultos de yeso agrícola, 2 bultos de roca fosfórica.

- La entrega de fertilizantes orgánicos nombre comercial Aboniza 1 bultos de 50 Kg y compuestos. 2 bultos de 50 Kg de KCL, 1 bultos de 50 Kg de DAP, 2 bultos de 50 Kg de Urea al 46% y 9 Kg de Triple 18.
- 2 Kg de semilla de Kudzu.
- Productos para el control sanitario 1 Kg de Tricholl.
- Mecanización pase de rastra "2" para incorporación del Kudzu abono verde.

3. CONCLUSIONES:

La interventoría técnica determina que el valor ponderado de ejecución es del **100%** de actividades.

Este resultado genera un concepto de **METAS TECNICAS CUMPLIDAS.** Cumpliendo con los procedimientos del objeto contractual con la FUNDACIÓN PACIFIC RUBIALES.

Se realizó la evaluación del contratista y el resultado de la inversión social en este contrato generó un proceso exitoso en el grupo de interés objetivo, donde la elección de contratista y la idoneidad de éste para desarrollar las actividades objeto de contrato cumplieron las expectativas que los beneficiarios tenían.

4. FUNDAMENTO LEGAL:

Contrato 031 del 2014, en el cual se especifican actividades de seguimiento, interventoría y direccionamiento del proyecto al que el contratista oferta, desarrolla y entrega bienes y servicios y direccionamiento a los beneficiarios que accedieron al programa de seguridad alimentaria.

5. RECOMENDACIÓN ESPECIAL:

N/A

ELABORADO POR		REVISADO POR		APROBADO POR		
Germán	Orlando	Alejandra	María	Ivonne	Astrid	Cano
Jiménez-Profesional		Martínez-Directora		Domínguez –Gerente		
Líder de Campo		Agroindustrial		AFA		



PROCESO GESTIÓN OPERACIÓN LÍNEA DE SERVICIO - SERVICIOS AGROINDUSTRIALES CONCEPTO TECNICO Versión 3 Fecha: 17/02/2015 GOL-AIS-FO-32 Aprobación: DIRECTOR AGROINDUSTRIAL Pág. 4 De 4